



## Impfungen

Impfungen sind nach wie vor eine der wichtigsten Massnahmen zur Eindämmung von Infektionskrankheiten. Es ist falsch zu glauben, dass dank jahrelangem Einsatz von Impfstoffen die Krankheiten ausgerottet worden sind! Es konnte jedoch beispielsweise die Tollwut durch konsequentes Impfen von Haus- und teilweise auch Wildtieren aus der Schweiz vollständig verbannt werden. Hingegen kam es kürzlich zur auffälligen Ausbreitung des Staupevirus unter den Wildtieren in der Ostschweiz.



Wichtig zu wissen ist, dass keine Impfung einen 100%-igen Schutz gegen die Infektionskrankheit gewährleistet. Die Fähigkeit eines Tieres einen optimalen Schutz gegen einen Erreger aufzubauen wird u.a. durch mütterliche Antikörper (Stillen), angeborene oder erworbene Immunschwächen (z.B. Unterernährung), Parasitenbefall, Medikamente oder Stress negativ beeinflusst. Somit erklärt sich auch, weshalb jedes Tier vor einer Impfung gründlich untersucht und als gesund befunden werden muss. Ebenfalls empfehlen wir Ihnen vor der Impfung auch eine Entwurmung durchzuführen.

Obwohl das Impfen zu den häufigsten Tätigkeiten in der Kleintierpraxis gehört, sind noch nicht alle Fragen bezüglich der Wirksamkeit und Dauer des Schutzes geklärt. Darum sollte das Impfschema speziell auf jedes einzelne Tier und dessen Lebensstil angepasst werden. Dafür ist eine Besprechung/Beratung durch Ihren Tierarzt erforderlich. Hier kann ermittelt werden, welche Impfungen für Ihr Tier wichtig und welche vielleicht unnötig sind.

Gestützt an die Empfehlung der Hersteller und verschiedener Fachorganisationen (AAFP – American Association of Feline Practitioners; Vaccination Guidelines Group (VGG) of the World Small Animal Veterinary Association (WSAVA)), hier das von uns empfohlene reguläre Impfschema für Hunde und Katzen:

Weitere Informationen finden Sie auch unter

[www.geliebt-geimpft.ch](http://www.geliebt-geimpft.ch)

[www.svk-asmpa.ch/images/pdf/tierarzt/Impfempfehlungen\\_SVK\\_ASMPA.pdf](http://www.svk-asmpa.ch/images/pdf/tierarzt/Impfempfehlungen_SVK_ASMPA.pdf)